

GEOkompakt: „Das Abenteuer Technik“

Hamburg, 15. Juni 2005 - Man drückt auf den Schalter und das Licht geht an. Wer fragt sich, warum? Man rast über Autobahnen und reist durch die Luft. Wen wundert das noch? Bilder jagen ins Weltall und von da auf den Fernsehschirm. Wer überlegt sich, wieso? Spiegelgiganten bündeln Sonnenstrahlen, damit daraus Strom wird. Computertomographen zeigen das schlagende Herz. Teppiche lösen Alarm aus, wenn Einbrecher darauf treten. Bagger fördern alltäglich Hunderttausende von Tonnen Erdreich. Nanomaschinen bewegen Propeller, die kaum größer sind als ein Virus. Computerfestplatten verlieren Daten nicht einmal, wenn sie monatelang auf dem Meeresgrund liegen. Züge passieren Tunnels trotz der gewaltigen Druckwellen bei Tempo 300. Wie ist das möglich, was steckt dahinter? Die neue Ausgabe von GEOkompakt taucht ein in den komplexen Kosmos der Technik, in eine Welt voll fabelhafter Erfindungen und Leistungen. Es durchleuchtet das Innenleben erstaunlicher Apparate und beschreibt, wie sie funktionieren, wie sie unser Leben erleichtern – und beherrschen.

GEOkompakt „Das Abenteuer Technik“ erscheint am 15. Juni 2005, umfasst 172 Seiten und kostet 7,50 Euro.

Unter www.geo.de/presse-download finden Sie das aktuelle Heftcover zum Download

Belegexemplare erbeten.

Für Rückfragen:

Maïke Pelikan
GEO Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
20444 Hamburg
Tel: 040/3703-2157, Fax: 040/3703-5683
E-Mail: pelikan.maïke@geo.de
GEO im Internet: www.GEO.de